Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/709,685	OLLE MIQUEL ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Hung V. Ngo	2831						

		IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON								
ORI	GINAL		CROSS:REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
174	52.5	174	52.1	50										
INTERNATIONAL	CLASSIFICATION													
0 2 G	3/08													
	1													
	1													
	1													
			Huy	< V N	Total Claims Allowed: 1									
Douisi	nt Examiner) (Date (Da	e) 7/11/05 Date)	PRIMAR	IG V. NGO Y EXAMIN nary Examiner	O:G. O Print Claim(s) Prin									

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2		_	32	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5	- 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		35			65			95			125	11110000000		155			185
	6			36			66			96			126			156	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		186
	7			37			67			97			127			157	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		187
	8			38			68			98			128	* 1 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		158		•	188
	9	- 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		39			69			99			129			159			189
-	10			40			70		Ü	100			130			160	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B		190
	11			41			71			101			·131			161	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		191
	12			42	111111111111111111111111111111111111111		72			102			132			162			192
	13	- 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		43			73			103			133			163			193
	14	-		44	111111111111111111111111111111111111111		74			104			134		;	164	1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		194
	15			45			75			105			135			165			195
	16	- 1		46	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		76		,	106			136	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		166			196
	17			47	* * * * ! ! ! ! * * * * * * * * * * * *		77			107			137	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		167			1′97
	18			48			78			108			120	*		168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			_170			200
	21			51			81			111			1 7 1			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83	**************************************		113	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		4/2		•	1/3			203
	24			54			84			114	**************************************	·	144	4		174			204
	25			55	***********		_85			115		,,	143	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		175			205
	26	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					86				**************************************		146	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1/6			206
				57			87						1 /1/1			177			207
	28			58			00			110	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	•	140						208
	29	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		59						119	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		149			. 1 /U I			209
				60	***********		90			120	***********					180			210